



COBITANK EN

Tuyau d'aspiration et de pression résistant à l'huile et à l'essence selon EN 12115

Pour le chargement et le déchargement de réservoirs, de camions-citernes et de wagons-citernes. Pour les produits à base d'huile minérale d'une teneur en aromatiques de 50 % maximum. Convient pour de nombreuses huiles industrielles.

Plage de température	-30°C à +90°C
Revêtement intérieur	NBR, noir, lisse, conducteur
Revêtement extérieur	CR, noir, motifs textiles, antistatique, résistant à l'abrasion, à l'huile, au carburant, aux intempéries et à l'ozone, ignifuge
Renforcements	Tissu textile, 2 torons de cuivre croisés, spirale en fil d'acier
Normes	EN 12115, TRbF 131/2
Résistance électrique	< 10 à 6 Ω
Sécurité	4:1

Diamètre intérieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Pression de fonctionnement (bar)	Vide (m/Ws)	Rayon de courbure (mm)	Poids (g/mtr)	Longueur (mtr)	Unité	N° de commande.
25	6	37	16	9	100	850	40	m	1409 025000
32	6	44	16	9	128	1100	40	m	1409 032000
38	6,5	51	16	9	152	1350	40	m	1409 038000
50	8	66	16	9	120	2100	40	m	1409 050000
75	8	91	16	9	175	3000	40	m	1409 075000
100	8	116	10	9	250	4400	20	m	1409 100000